•••	idex (.	

Application No.	Applicant(s)
10/091,761	HOSALI ET AL.
Examiner	Art Unit
Belix M. Ortiz	2164

/	Rejected	_	(Through numeral) Cancelled
=	Allowed	÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

	4	Appeal
[כ	Objected

		L	<u>. </u>			_	J			
Cla	aim	Date								
0.0										
-	la I	ဗ		ļ						
Final	į	3								
11.	ŏ	8								
		-	-	⊢	<u> </u>	├	-	 	-	-
	U/	ΙÝ	_	_	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Н
	2	V	-	-	_		ļ	<u> </u>	_	<u> </u>
	3	ΙV	ļ	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	4_	V		_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	5	Ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	6	1		_		_		_	<u> </u>	Ш
	(2)	¥		_	┡			<u> </u>	_	
	(8)	V	<u> </u>		_	_		_	_	Щ
	9	√_	<u> </u>			<u>_</u>				Ш
	10	√	_		_					Щ
	11		<u> </u>	L	_	<u> </u>		<u> </u>	L	Ш
	12	✓	<u> </u>		<u>L</u>					
	10 11 12 13 14 (15) 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	✓	L_		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	14	✓	L_		$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>	<u> </u>			Ш
	(15)	✓								Ш
	16	✓								
	17	√								
	18	>								
	19	V								
	20									П
	21									
	22									
	23									
	24									
	25									
	26									
	27									
	28									
	29									
	30									
	31									
	32									
	33							Ĺ		
	34									
	32 33 34 35 36			Ĺ				Ĺ.		
	36									
	37 38									
	38							Ĺ		
	39									
	40				L				Ĺ	
	41								L	
	42							L	L	
	43									
	44									
	45									
	46									
	47									
	48									
	49									
	50		-							

Cla	aim					Date	€		_	
								Γ		
ਲ	Original				l					
Final	Ġ.									ŀ
-	0		ŀ							
-	51	┝	┢	\vdash	┝		\vdash	⊢	┝	_
	51 52	-		-	-		-			-
	52	├—	_	-	 	 	⊢	-		_
—	53 54	<u> </u>	<u> </u>	-		⊢	<u> </u>	├		<u> </u>
	54	<u> </u>		-			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	55	_			L		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	56	_		<u> </u>	_		<u> </u>	_	_	
	57			_	_			<u> </u>	_	
	58 59	<u> </u>		<u> </u>				<u> </u>		
	59		ļ	<u> </u>		L		<u> </u>		
	60							_	L	
	61 62									
	62									
	63									
	64 65									
	65		Г				Г			
	66		1	T		П				П
	67									
	68	_	_	_	_		_	_		
	69			_			_			
	70		\vdash	 	_	_				-
	71	_		\vdash	-					
	72		 	┝	-		-		H	
	72 73			├	_				-	
	74	-		┢			_			-
	75		_	-			_			-
	75 76	_	<u> </u>	 	_	_	_	_	<u> </u>	_
	70		-	ļ					-	_
	77		_	_		_			-	
	78 79	_	_	<u> </u>	_	_		_	_	_
	79		_	ļ		L.				<u> </u>
	80		_	<u> </u>		_				
	81			_						Ш
	82									
	83					_				
	84									
	85									
	86									
	87									
	88									
	89									
	90									
	91									
	92		Г							
	93									П
	94			\vdash						
	95	_	\vdash	\vdash	П	Т	П	\vdash		\vdash
\vdash	96		\vdash	\vdash	_			_		
-	97		\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash		-	\vdash
-	98	_	\vdash	-	-	\vdash		\vdash	-	
\vdash	99		\vdash	 —		\vdash	\vdash	-	Η-	
\vdash			-	├-		-			\vdash	\vdash
1	100			l			L .			1

Cli	aim	Date								
<u> </u>			T		Ι.	<u> </u>	Ī		Π	
Final	Original									
	101 102									
	102				<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		_
	103	<u> </u>			_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	
ļ	103 104 105				<u> </u>	<u> </u>		_	_	Ш
ļ	105			<u> </u>	ļ	<u> </u> -	_	<u> </u>		\vdash
	106 107						-			\vdash
	107		-	-	-	┝	-	-	-	Н
 	108 109	 	\vdash		-	\vdash	┢			-
	110	\vdash		_	_	\vdash	\vdash			
	111				_			_	_	
	112		Г							
	110 111 112 113									
	114									
	114 115 116				L				<u> </u>	
<u> </u>	116	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	L.	L_	Ш
	117	_	<u> </u>		oxdot	_	\vdash		<u> </u>	Ш
igwdow	117 118 119	\vdash	\vdash	_	\vdash	<u> </u>	L		\vdash	
	119	<u> </u>	<u> </u>		H	H	H	H	\vdash	\vdash
	120 121 122 123 124 125 126 127	<u> </u>	\vdash	_		-			_	
	121	_	\vdash	_			\vdash		H	
H	123	_		_					\vdash	
	124	_		_		\vdash	_			
	125	_	Н			Н	\vdash	_	_	
	126									
	127					П	П			
	128									
	129									
	128 129 130									
	131						<u> </u>		<u> </u>	
	131 132 133 134		\vdash				L		\Box	Щ.
\vdash	133				L				\vdash	ļ
	134			<u> </u>		-	-		<u> </u>	Н
	135		H	_		H	H		H	\vdash
	136 137	├	-					-	├─	\vdash
	138	H	\vdash	-		-	H	_	-	H
	139	\vdash		\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	_	\vdash
	140	<u> </u>	\vdash						 	
	141					Г			Г	
	142									
	143									
	144									
	145									
	146	<u> </u>	_		L	L	L		L	
 	147	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	ļ	<u> </u>	<u>_</u>		L	Ш
<u> </u>	148	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	L	L	L		$oxed{\!$	Ш
	149	<u> </u>			\vdash		<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
لـــــا	150	L			L	L	L	L	<u> </u>	Ш